

願登者 昭和十七年第一六〇七四號
出願 昭和十七年八月十四日
公告 昭和十七年十二月八日

大阪市西淀川區佃町一〇九八番地

出願人 考案者 廣 田 泰 之 瑞
代理人 辦理士 綠 田 泰 之 瑞

木製自轉車輪

圖面ノ略解 第一圖ハ本案木製自轉車輪ノ側面圖第
二圖ハ縱斷側面圖トス

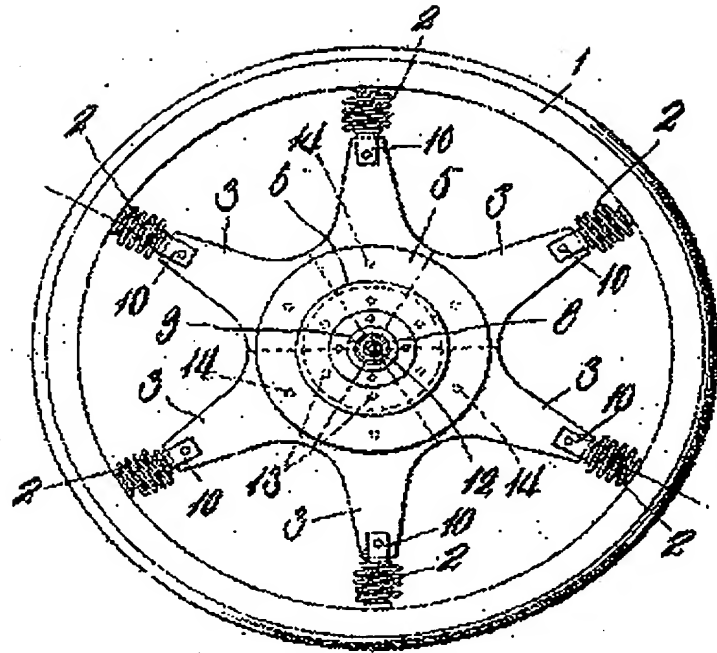
實用新案ノ性質、作用及效果ノ要領 本案ハ彈線を
ヲ介シテ外輪工ノ内周面ニ連着セル數個ノ似菱形輻
板を中央ニ軸孔を存シテ放射狀ニ配列シ該各輻
板ヲ「バンドブレイキ」用摩擦輪工ヲ内側ニ一體ニ形
成セル座版ニ定着シ其ノ外側ニ承版工ヲ固着シ且
上記座版工及各承版工ノ中心部ニ承套工ヲ嵌合装着
シ「ハキ」凹缺工ヲ設ケテ成ルモノニシテ圖中符號工
ハ彈線工ノ内端ヲ輻板工ノ先端ニ定着ス「ハキ」承片工
ハ車軸工ノ外端部ニ設ケタル「フイール」ホイール工ハ
輻板工ト座版工トヲ定着セル止鉄工ハ承版工ヲ輻版
工上ニ定着セル止鉄トス
而シテ前記木製外輪工ヲ彈線工ヲ介シテ輻板工上ニ

ニ「バンドブレイキ」用摩擦輪工ヲ堅固一體ニ形成シ
且鋼球軸承ヲ緊密安定ニ装着セシメ以テ外輪ヲ彈力
的均衡狀ニ支持シ輻板工ヲ牢固強韌ニ組成シ「バン
ドブレイキ」ノ装着ニ便ナラシムルト共ニ各部ノ組
立解體並ニ部分的修理容易ニシテ承板工ニヨリ座版
定着用止鉄工ヲ隱蔽スヘクナシタルモノトス尙上記
外輪工ハ多數ノ弧狀木片ヲ互ニ離隔セシメテ二重ニ
配列連着スルヲ便法トス

本案ハ上述セル如キ構成ナルカ故ニ製作組成並ニ解
體及部分的修理ニ至便ナルハ勿論輻板ヲ堅固正確ニ
保持シ軸承車軸ノ装着ヲ簡易安定ナラシメ加フルニ
「バンドブレイキ」ノ附設ニ適シ其ノ摩擦輪ヲ別ニ裝
備スル要ナク牢固強韌ナラシメ得ル等ノ效果ヲ有
ス

登録請求ノ範圍 圖面ニ示ス如ク彈線工ヲ介シテ外
輪工ノ内周面ニ連着セル數個ノ似菱形輻板工ヲ中央
ニ軸孔を存シテ放射狀ニ配列シ該輻板工「バンド
ブレイキ」用摩擦輪工ヲ内側ニ一體ニ形成セル座版
工上ニ定着シ其ノ外側ニ承版工ヲ固着シ且上記座版工

圖一第



圖二第

